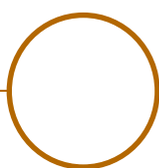


LOUSS

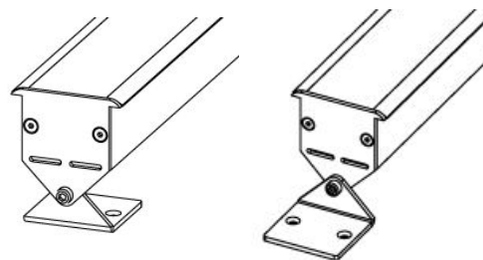
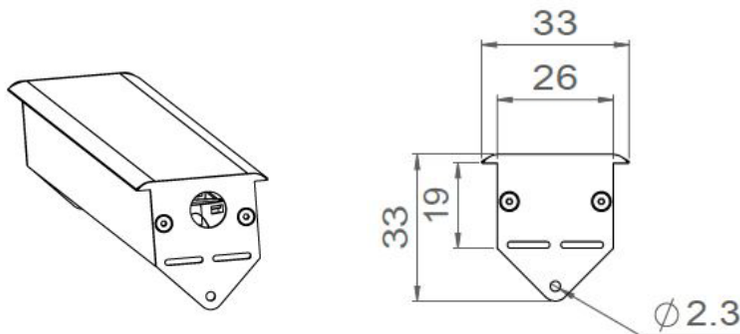
Lighting Emotion



STIC

Le linéaire LED qui
se pare de toutes
les couleurs





STIC

Pattes de fixations standard

Options à rajouter pour orienter le profilé

Gamme	Linéaire LED pour éclairage intérieur
Description	Profilé en aluminium anodisé naturel Diffusant PMMA opale, satiné ou transparent Embouts repliables pour fixation ou équerres orientables en option
Dimensions	Profilé : 33x21mm Longueurs : 330 ou 385mm – 450 ou 480mm – 650 mm – 760mm – 970mm – 1135mm
Caractéristiques LED (sources)	6 LED (330mm / 385mm TW) : 3000K – 4000K – RGBW – RGB 12 LED (450mm / 650mm / 760mm TW) : 3000K – 4000K – RGBW – RGB 18 LED (970mm / 1135mm TW) : 3000K – 4000K – RGBW – RGB 24 LED (1310mm / 1475mm TW) : 3000K – 4000K – RGBW – RGB Possibilité d'intégration d'un ruban LED monochrome ou RGB au de sources LED
Optiques	Sources LED : 14° - 30° - 40° - 60° - Elliptique (autres sur demande) + diffusant Version ruban LED : diffusant
Raccordement	Fourni avec 1m de câble (autres longueurs sur demande)
Alimentation séparée	Sources LED : driver courant constant 500mA max Version ruban LED : 24V alimentation tension constante
Consommation	350mA (source LED) : 7.2W (6 LED) – 14.4W (12 LED) – 21.6W (18 LED) 500mA (source LED) : 10.8W (6 LED) – 21.6W (12 LED) – 32.4W (18 LED) Ou selon ruban LED (24V)
Conditions d'utilisation	Le produit doit être installé dans une zone ventilée. Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie. Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation. Tous les produits sont testés avant livraison.
Garantie	Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante. Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre. Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture. La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge. Les réparations sont effectuées en atelier.

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOuss

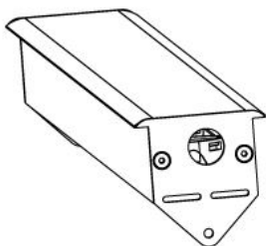
Mise à jour : 16/11/2022

Firalux & LOuss brands

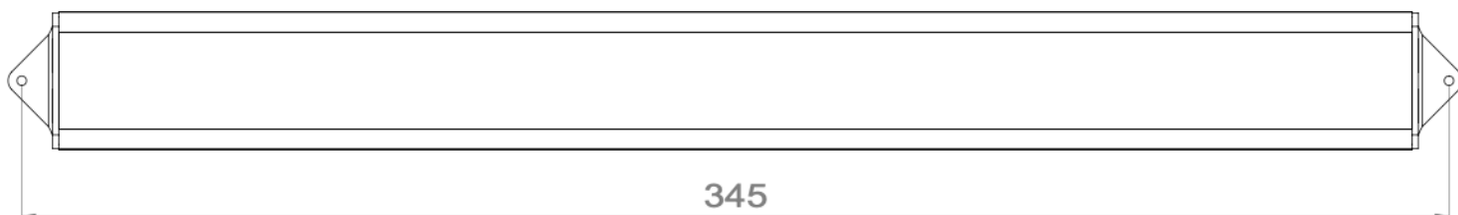
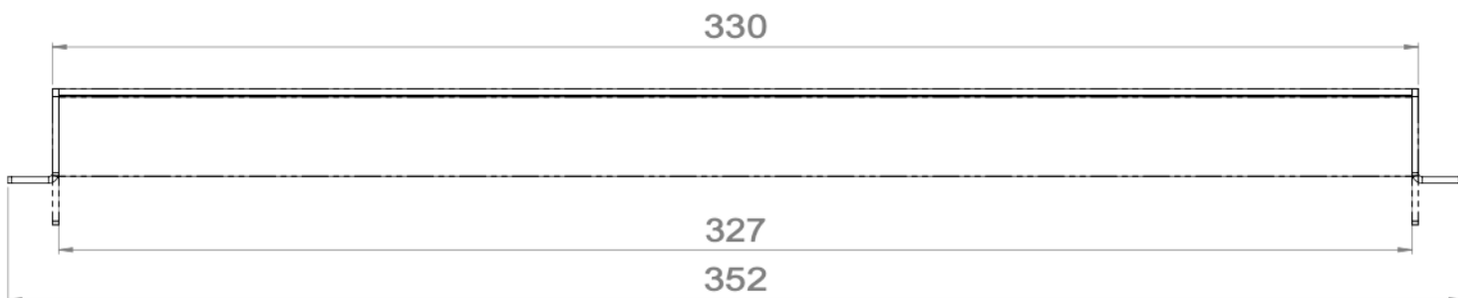
SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

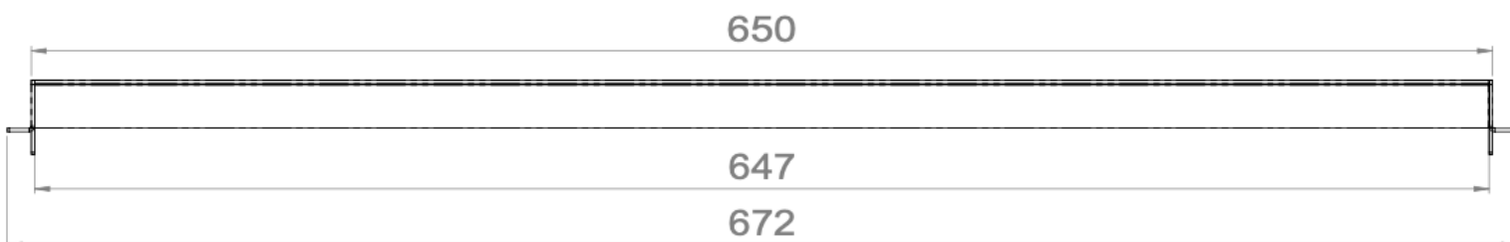
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



STIC 6 LED



STIC 12 LED



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

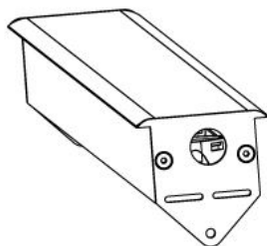
Mise à jour : 16/11/2022

Firalux & LOUSS brands

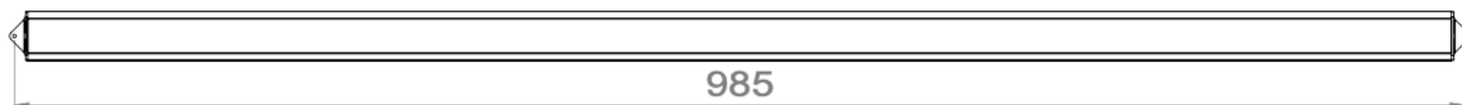
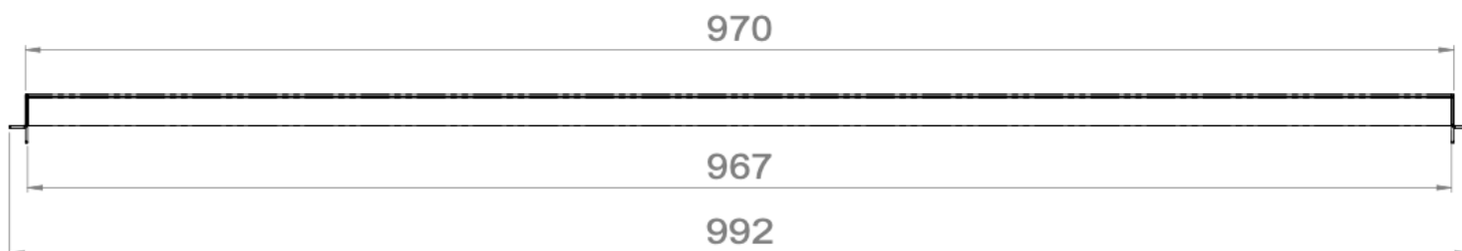
SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

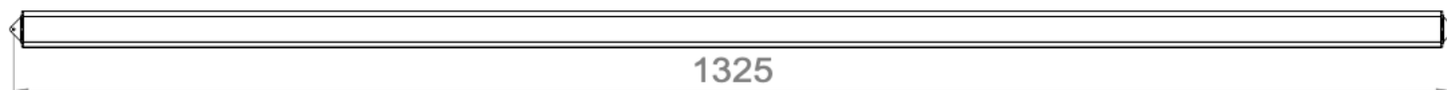
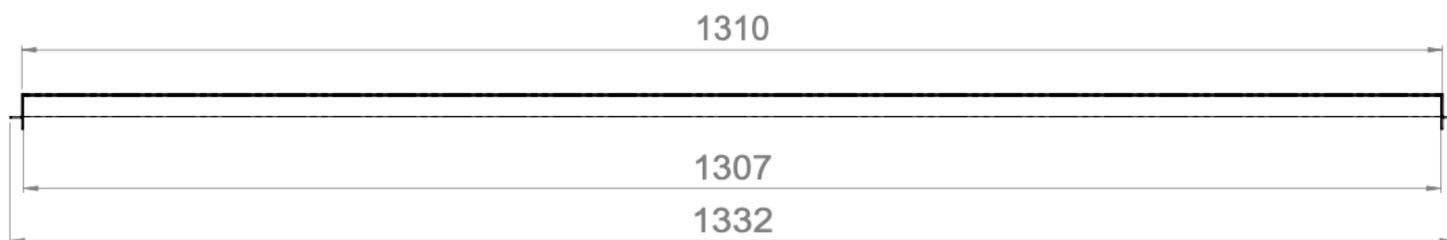
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



STIC 18 LED



STIC 24 LED



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

Mise à jour : 16/11/2022

Firalux & LOUSS brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE